Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 74 (1987)

Heft: 5: Literarchitektur = Littérarchitecture = Literarchitecture

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 15.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Hersteller:

Aluminium-Schrägstrahler SG 180

Licht + Raum AG Dimensionen: Reflektor Ø180 mm mit Gelenkhalter

Befestigung: Eignung:

Hallen, Korridore, Durchgänge, Treppen, Wohnbereich



Verbun

mit strukturierter Oberfläche – aus Alcan Farbaluminium SP 80



TRABER AG

Rolladen und Sonnenschutzsysteme Garagen- und Industrietore 9403 Goldach

Tel. 071 / 40 11 40

das energiebewusste Bausystem

Jetzt gibt es ein technisch und bauphysikalisch wegweisendes Bausystem für Massivwände, mit dem Sie schneller. preiswerter und sicherer planen und bauen können.

Die überzeugenden Vorteile des ARGISOL-Bausystems: 1. Variables Planen durch vorgefertigte Winkelstücke, Rundungen etc. 2. Hervorragende bauphysikalische Eigenschaften. 3. Energiebewußtes Bauen. 4. Gute Schalldämmung. 5. Angenehmes Raumklima. 6. Schnelleres, einfacheres Bauen. 7. Viele Vorteile auch für den Verarbeiter. 8. Sicheres Bauen. 9. Preiswerteres Bauen.

Verlangen Sie unsere technischen Unterlagen

ARGISOL AG

Mühlemoos, 6018 Buttisholz Tel. 045 - 57 16 26 Telex 868 335 ARBU-CH



wo postforming aufhört... Wenn eine einfache Rundung für Ihr Holzbauteil nicht genügt. Wenn eine dreidimensionale Verformung und höchste Qualität verlangt werden. Dann gibt es für Sie nur eine Lösung: Beschichtung mit Orsopal-Giessharz. Rundherum. Nahtlos. Zwei bis drei Millimeter stark. Das hält dauerhaft. Auch in feuchten Räumen. ... fängt Orsopal erst richtig an!

Dokumentation und Beratung durch:

Orsopal AG, 5742 Kölliken, 064 43 11 21



VILLE DE LA CHAUX-DE-FONDS DIRECTION DES TRAVAUX PUBLICS

La ville de La Chaux-de-Fonds ouvre un concours public d'idées pour la construction de la place Sans-Nom, dans le cadre du centième anniversaire de la naissance de Le Corbu-

Ce concours est ouvert à tous les urbanistes et architectes citovents suisses ou domiciliés en Suisse depuis le 1.1.1987, inscrits au registre A ou B.

Les personnes désireuses de participer au présent concours et remplissant les conditions doivent s'inscrire, par écrit, au

> Secrétariat du service d'urbanisme **Direction des Travaux publics** 18, rue du Marché 2300 LA CHAUX-DE-FONDS

jusqu'au 10 juillet 1987.

Une finance d'inscription de Fr. 150. – sera perçue.

Alain Bringolf Directeur de l'Urbanisme membre du jury

Der porosierte BRICOSOL: Die Herausforderung für biologisches Bauen.

- hergestellt aus dem über Jahrtausende bewährten Rohstoff Ton
- geringere Baukosten
- hoher Wohnkomfort
- gute Kapillarstruktur
- sichtbare Porenstruktur
- sehr gute Wärme- und Schalldämmung
- sehr gute bauphysikalische Eigenschaften
- frei von organischen Substanzen
- massive Zeit- und Kosteneinsparungen



8048 Zürich





Füürwehrmaa Flumser



Wie schön das wäre: überall Flumroc-isolierte Häuser. Das könnte der Feuerwehr nur recht sein. Denn Flumroc ist das einzige Schweizer Isoliermaterial aus Steinwolle. Steinwolle aus der richtigen Mischung verschiedener Gesteinsarten. Damit erfüllt sie nicht nur alle thermischen und akustischen Isolieranforderungen, sie bietet auch hohe Brandsicherheit. Weil Flumroc das Feuer daran hindert, sich auszubreiten. Flumroc ist eben (ächti Schwiizer Qualität).

Wir isolieren alles. Sogar Feuer.



Flumroc AG, 8890 Flums, Tel. 085/3 26 46